

|    |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
|----|---|---|---|---|--|--|--|--|--|
| 01 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 06 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 11 |   |   | D |   |  |  |  |  |  |
| 16 | a | b | c | d |  |  |  |  |  |
| 21 | a | c | a | c |  |  |  |  |  |

FILYOS  
(ZONGULDAK)  
E28-d17-a-4-a

E28-d17-a-1-d

HAT 3 KOORDİNAT ÖZET ÇİZELGESİ

PROJEKSİYON: UTM 3° DOM: ITRF-96  
DOĞALGAZ BORU HATTI ÇAP: 6"İNÇ (0.152 metre)

PLAN HÜKÜMLERİ

GENEL HÜKÜMLER

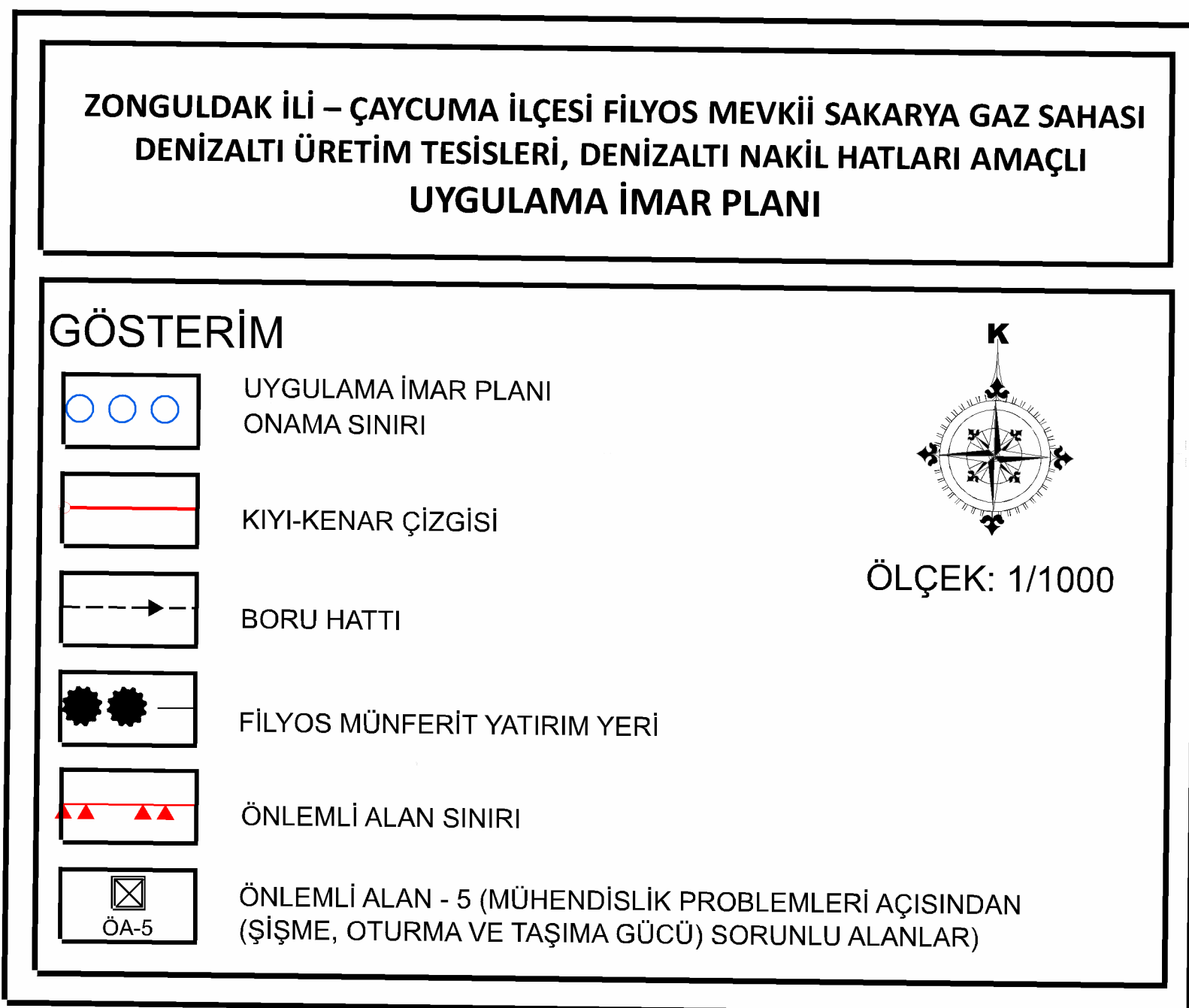
- BU PLAN VE KOŞULLARINDA BELİRTİLMİYEN HUSUSLARDA, KONUSU VE İLGİSİNE GÖRE; -3621 SAYILI KIYI KANUNU VE İLGİLİ YÖNETMELİĞİ, -3194 SAYILI İMAR KANUNU VE İLGİLİ YÖNETMELİKLERİ, İLE DİĞER İLGİLİ KANUN VE YÖNETMELİK HÜKÜMLERİ VE MER'İ ÜST ÖLÇEKLİ PLAN KARARLARINA UYULMASI ZORUNLUDUR.
- İNŞAAT AŞAMASINDA VE İŞLETME DÖNEMLERİNDE ÇEVRE DEĞERLERİNİN KORUNMASI AÇISINDAN, 2872 SAYILI ÇEVRE KANUNU VE BU KANUNA İSTİNADEN ÇIKARILAN "ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ YÖNETMELİĞİ", "HAVA KALİTESİ DEĞERLENDİRME VE YÖNETİMİ YÖNETMELİĞİ", "SU KİRLİLİĞİ KONTROLÜ YÖNETMELİĞİ", "ATIK YÖNETİMİ YÖNETMELİĞİ", "ÇEVRESEL GÜRÜLTÜNÜN DEĞERLENDİRİLMESİ VE YÖNETİMİ YÖNETMELİĞİ", 1380 SAYILI SU ÜRÜNLERİ KANUNU, SU ÜRÜNLERİ VE İLGİLİ DİĞER YÖNETMELİKLERDE BELİRTİLEN HUSUSLAR YERİNE GETİRİLECEK VE DİĞER MER'İ MEVZUAT ÇERÇEVESİNDE GEREKLİ İZİNLER ALINACAKTIR.
- PROJENİN İNŞAAT VE UYGULAMA AŞAMALARINDA; SEYİR EMNİYETİ, CAN, MAL VE DENİZ GÜVENLİĞİNİN SAĞLANMASI AÇISINDAN GEREKLİ TEDBİRLER ALINARAK GECE VE GÜNDÜZ UYGUN İŞARETLERLE MARKALANACAKTIR.
- 2863 SAYILI KANUNUN 4. MADDESİ GEREĞİ İNŞAİ VE FİZİKİ UYGULAMALAR SIRASINDA KORUNMASI GEREKLİ HERHANGİ BİR KÜLTÜR/TABIAT VARLIĞINA RASTLANILMASI HALİNDE ÇALIŞMALARIN DURDURULARAK İVEDİLİKLE EN YAKIN MÜZE MÜDÜRLÜĞÜNE VE SAMSUN KÜLTÜR VARLIKLARINI KORUMA BÖLGE KURULU MÜDÜRLÜĞÜNE VEYA SAMSUN VALİLİĞİNE (ÇEVRE ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İL MÜDÜRLÜĞÜ) HABER VERİLMESİ GEREKMEKTEDİR.

ÖZEL HÜKÜMLER

- ALANA İLİŞKİN OLARAK ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞINCA 13.03.2022 TARİHİNDE ONAYLANAN JELOJİK-JEOTEKNİK ETÜT RAPORUNA UYULACAKTIR. İMAR PLANINA ESAS JELOJİK VE JEOTEKNİK ETÜT RAPORU ZEMİN ETÜT RAPORU OLARAK KULLANILAMAZ. 2- BU PLAN ONAMA SINIRI; BU PLANDA VE EKİ PLAN AÇIKLAMA RAPORUNDA YER ALAN KOORDİNAT ÇİZELGESİNDEKİ (LİSTESİ) GÜZERGAHTAN GEÇEN BORU HATLARININ İZDÜŞÜMLERİNİ İÇERMEKTEDİR.
- ZONGULDAK İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜNÜN 17.03.2022 GÜN VE 4897920 SAYILI YAZISI UYARINCA; DENİZ VE KARASAL ALANLARDA YAPILACAK ÇALIŞMALAR SIRASINDA OLUŞABİLECEK KATI VE SIVI ATIKLARIN DENİZDE ARZU EDİLMİYEN KİRLENMEYE SEBEBİYET VERMEMESİ, DOLGU MADDELERİNİN, DENİZ ORTAMINDA ÇÖZÜNMEMESİ VE SUDA ÇÖZÜNEBİLEN TOKSİK AĞIR METALLERİ İÇERMESİ, SU ÜRÜNLERİ AV ARAÇ GEREÇLERİNE OLUMSUZ ETKİ YAPMAYACAK TEDBİRLERİN ALINMASI VE DENİZ ULAŞIMININ ETKİLENMEMESİ, SU ÜRÜNLERİNİN BESLENME ORTAMLARININ BOZULMAMASI, SU ÜRÜNLERİ ÜREME YERLERİNİN TAHRİP EDİLMEMESİ, SU ÜRÜNLERİ ÜREME VE İSTİHSAL SAHALARINDAN KUM, TAŞ, MOLOZ, GİBİ MADDELERİN ÇIKARILMAMASI VE BURALARA BU TÜR MALZEME VE MADDELERİN ATILMAMASI, DÖKÜLMESİ VE YERLEŞTİRİLMESİ, SU SİRKÜLYASYONUNUN DOĞAL AKIŞININ ENGELLENMEMESİ, 1380 SAYILI SU ÜRÜNLERİ KANUNU VE BU KANUNA DAYANILARAK ÇIKARILAN SU ÜRÜNLERİ YÖNETMELİĞİNİN 11'NCİ MADDELERİ İLE BU MADDELERE İLİŞKİN EK-5 SAYILI LİSTELERDE YER ALAN ESASLARA VE BU MEYANDA DİĞER MEVZUAT HÜKÜMLERİNE UYULACAKTIR.

| Nokta No | Y          | X           |
|----------|------------|-------------|
| H3-1     | 420884.432 | 4605544.223 |
| H3-2     | 420749.130 | 4605587.847 |
| H3-3     | 419791.198 | 4605924.699 |
| H3-4     | 419701.552 | 4605956.223 |
| H3-5     | 419625.604 | 4605981.932 |
| H3-6     | 419601.971 | 4605989.363 |
| H3-7     | 419549.173 | 4606004.678 |
| H3-8     | 419500.836 | 4606017.332 |
| H3-9     | 419447.310 | 4606029.853 |
| H3-10    | 419408.187 | 4606038.031 |
| H3-11    | 419359.054 | 4606047.152 |
| H3-12    | 419314.656 | 4606054.308 |
| H3-13    | 419270.114 | 4606060.462 |
| H3-14    | 419195.579 | 4606068.490 |
| H3-15    | 419155.734 | 4606071.626 |
| H3-16    | 419120.819 | 4606073.717 |
| H3-17    | 419085.872 | 4606075.196 |
| H3-18    | 419050.908 | 4606076.063 |
| H3-19    | 419000.950 | 4606076.240 |
| H3-20    | 418996.073 | 4606072.547 |
| H3-21    | 418901.486 | 4606064.468 |
| H3-22    | 418707.388 | 4606051.908 |
| H3-23    | 418609.090 | 4606033.873 |
| H3-24    | 418492.071 | 4606007.287 |
| H3-25    | 418370.229 | 4605979.160 |
| H3-26    | 417897.469 | 4605870.021 |
| H3-27    | 417488.069 | 4605775.509 |
| H3-28    | 416981.192 | 4605658.496 |
| H3-29    | 416513.306 | 4605550.482 |
| H3-30    | 416367.072 | 4605516.723 |
| H3-31    | 416234.843 | 4605488.981 |
| H3-32    | 416145.741 | 4605475.400 |
| H3-33    | 416051.135 | 4605465.477 |
| H3-34    | 415951.165 | 4605459.952 |
| H3-35    | 415876.058 | 4605459.126 |
| H3-36    | 415785.984 | 4605461.894 |
| H3-37    | 415676.209 | 4605470.834 |
| H3-38    | 415572.065 | 4605485.030 |
| H3-39    | 415448.559 | 4605504.770 |
| H3-40    | 415300.380 | 4605528.452 |
| H3-41    | 415083.050 | 4605563.186 |
| H3-42    | 414974.397 | 4605580.494 |
| H3-43    | 414890.220 | 4605592.200 |
| H3-44    | 414825.661 | 4605599.540 |
| H3-45    | 414741.012 | 4605607.023 |
| H3-46    | 414666.183 | 4605611.632 |
| H3-47    | 414556.267 | 4605615.007 |
| H3-48    | 414431.307 | 4605613.947 |
| H3-49    | 414271.458 | 4605606.581 |
| H3-50    | 414006.688 | 4605593.308 |
| H3-51    | 413846.996 | 4605575.277 |
| H3-52    | 413452.161 | 4605565.510 |
| H3-53    | 413297.248 | 4605557.974 |
| H3-54    | 413162.155 | 4605555.920 |
| H3-55    | 413102.089 | 4605556.959 |
| H3-56    | 413047.061 | 4605559.967 |
| H3-57    | 412952.147 | 4605554.808 |
| H3-58    | 412842.541 | 4605575.322 |
| H3-59    | 412733.390 | 4605589.848 |
| H3-60    | 412610.105 | 4605611.196 |
| H3-61    | 412502.423 | 4605634.219 |
| H3-62    | 412381.185 | 4605665.150 |
| H3-63    | 412266.102 | 4605699.571 |
| H3-64    | 412152.501 | 4605738.562 |
| H3-65    | 412025.924 | 4605785.730 |
| H3-66    | 411855.704 | 4605823.889 |
| H3-67    | 411501.055 | 4605981.600 |
| H3-68    | 411276.122 | 4606065.541 |
| H3-69    | 411125.654 | 4606119.936 |
| H3-70    | 410790.959 | 4606222.194 |
| H3-71    | 410645.537 | 4606258.788 |
| H3-72    | 410317.122 | 4606324.685 |
| H3-73    | 410034.784 | 4606363.327 |
| H3-74    | 409880.457 | 4606377.568 |
| H3-75    | 409745.731 | 4606386.070 |
| H3-76    | 409610.819 | 4606390.931 |
| H3-77    | 409510.832 | 4606392.183 |
| H3-78    | 409410.850 | 4606391.435 |
| H3-79    | 409181.055 | 4606382.128 |
| H3-80    | 408852.627 | 4606350.342 |

| Nokta No | Y          | X           |
|----------|------------|-------------|
| H3-81    | 408649.951 | 4606319.715 |
| H3-82    | 408487.789 | 4606289.165 |
| H3-83    | 408242.501 | 4606240.381 |
| H3-84    | 407253.970 | 4606046.348 |
| H3-85    | 407161.815 | 4606032.811 |
| H3-86    | 407027.422 | 4606018.719 |
| H3-87    | 406872.525 | 4606010.015 |
| H3-88    | 406737.401 | 4606008.961 |
| H3-89    | 406647.335 | 4606011.638 |
| H3-90    | 406522.484 | 4606019.831 |
| H3-91    | 406393.107 | 4606033.863 |
| H3-92    | 406220.173 | 4606061.570 |
| H3-93    | 406136.797 | 4606078.662 |
| H3-94    | 406010.355 | 4606109.341 |
| H3-95    | 405947.634 | 4606128.736 |
| H3-96    | 405828.187 | 4606163.973 |
| H3-97    | 405696.384 | 4606211.543 |
| H3-98    | 405622.090 | 4606241.479 |
| H3-99    | 405516.769 | 4606287.949 |
| H3-100   | 405373.380 | 4606359.236 |
| H3-101   | 405298.773 | 4606400.206 |
| H3-102   | 405144.851 | 4606493.809 |
| H3-103   | 405061.022 | 4606544.848 |
| H3-104   | 404923.277 | 4606602.112 |
| H3-105   | 404684.372 | 4606662.162 |
| H3-106   | 404539.150 | 4607014.112 |
| H3-107   | 404377.654 | 4607211.684 |
| H3-108   | 404263.072 | 4607375.826 |
| H3-109   | 404181.942 | 4607508.074 |
| H3-110   | 404121.554 | 4607617.674 |
| H3-111   | 404051.022 | 4607761.443 |
| H3-112   | 404003.207 | 4607871.627 |
| H3-113   | 403914.929 | 4608089.543 |
| H3-114   | 403760.980 | 4608469.721 |
| H3-115   | 403621.548 | 4609777.159 |
| H3-116   | 402709.625 | 4611066.050 |
| H3-117   | 402204.599 | 4612313.216 |
| H3-118   | 401748.386 | 4613439.838 |
| H3-119   | 401384.167 | 4614339.281 |
| H3-120   | 401072.516 | 4615108.904 |
| H3-121   | 400704.304 | 4616012.027 |
| H3-122   | 400533.230 | 4616362.398 |
| H3-123   | 400299.869 | 4616752.843 |
| H3-124   | 400139.004 | 4616981.922 |
| H3-125   | 399790.268 | 4617400.426 |
| H3-126   | 399424.507 | 4617755.506 |
| H3-127   | 398954.740 | 4618120.156 |
| H3-128   | 398593.763 | 4618287.281 |
| H3-129   | 398252.417 | 4618521.987 |
| H3-130   | 397884.656 | 4618679.229 |
| H3-131   | 396320.139 | 4619320.054 |
| H3-132   | 395071.670 | 4619847.647 |
| H3-133   | 394590.373 | 4620124.332 |
| H3-134   | 394236.305 | 4620377.500 |
| H3-135   | 393590.810 | 4620982.151 |
| H3-136   | 389377.327 | 4626072.104 |
| H3-137   | 388451.788 | 4627377.674 |
| H3-138   | 387869.900 | 4628329.288 |
| H3-139   | 387297.293 | 4629401.382 |
| H3-140   | 386583.063 | 4630524.679 |
| H3-141   | 386259.808 | 4631156.117 |
| H3-142   | 386166.020 | 4632194.644 |
| H3-143   | 385645.903 | 4633986.402 |
| H3-144   | 385275.444 | 4635290.346 |
| H3-145   | 385316.807 | 4730163.885 |
| H3-146   | 358149.969 | 4730682.849 |
| H3-147   | 357746.262 | 4731775.908 |
| H3-148   | 352901.067 | 4743758.534 |



1/1000

119996 Koordinat Sistemine ve 20202 Eskişehir İmar Kanununa Göre ve Çevresel Etki Değerlendirmesi Raporuna Göre Sosyal Halkın Hakkını Koruma Kanunu 4/A Maddesi ve Diğerleri İçeriklerini Yönetmeliğin 16.Maddesine İstinaden 34 Ağız Halkın Hakkını Koruma Kanunu ve Telesis 34 Samsun Yürürlükte Bırakıldı.

01 / 07 / 2024

**Harita Mühendisi**

**Songül TÜZÜNER**  
Harita Mühendisi  
(Kıyı Kenar Çizgisi Tespit Komisyonu Üyesi)

**Mustafa EKİCİ**  
İmar ve Planlama Şube Müdürü  
(Kıyı Kenar Çizgisi Tespit Komisyonu Başkanı)

**Şenol AYILDIZ**  
Çevre ve Şehircilik İl Müdürü V.

FILYOS E28-d17-a-4-a  
(ZONGULDAK)